



Wirkraum

Betrachtungsraum: 200m beiderseits der Straße

Maßnahmenbereich: Verkehrsflächen und Radweg mit Anschlussflächen wie Aufschüttungen und Abgrabungen, (Entfernungen max. 5 m beidseitig)

Bezugsräume

Abgrenzung des Bezugsraums

① Ortslage Altendorf, Mittelndorf, Lichtenhain ② Offenland mit Grün-, Acker und kleineren Waldflächen

Technische Planung

Radwegplanung

technologischer Streifen

Nachrichtlich

Schutzgebiet internationaler Bedeutung

FFH-Gebiet SPA-Gebiet

Schutzgebiet nationaler Bedeutung

Landschaftsschutzgebiet Nationalpark

Konfliktkennzeichnung

Nr. des Bezugsraumes Bezeichnung des Bezugsraumes

1			
B	Bo	Gw	
Ow	K	L	

Maßgebliche Funktionen des Bezugsraumes

Konflikt - Betroffenheit einer maßgeblichen Funktion innerhalb eines Bezugsraumes

Funktionskennzeichnungen

B	Biotopefunktion / Biotopverbundfunktion / Habitatfunktion für wertgebende Tierarten	Gw	Grundwasserschutzfunktion
Bo	Natürliche Bodenfunktion (biotische Standortfunktion, Regler- und Speicherfunktion, Filter- und Pufferfunktion des Bodens)	Ow	Regulationsfunktion im Landschaftswasserhaushalt
		K	Klimatische / lufthygienische Ausgleichsfunktion (bei Siedlungsbezug)
		L	Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktion

Übersichtskarte:

Bearbeitung:

GLI-PLAN GMBH
INGENIEURBÜRO FÜR GARTEN-, LANDSCHAFTS- UND INGENIEURBAUPLANUNG
BAUTZENER STRASSE 34 • D 01877 BISCHOFSWERDA
TEL.: 03594-777 827 FAX: 03594-743 764

bearbeitet: 05 / 2024 Datum: 03.06.2024 Zeichen: Dtsner

gezeichnet: 05 / 2024 CAD/Leh

geprüft: 05 / 2024 Günther

L I S T
LIST Gesellschaft für Verkehrswesen und ingenieurtechnische Dienstleistungen mbH

Bearbeitet: 03.06.2024 gez.: Schmidt

Geprüft: 04.06.2024 gez.: Wehner

Projekt-Nr.: _____

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Freistaat SACHSEN

S 154 / Sebnitz-Bad Schandau / NK 5051012 Stat. 0,662 - NK 5051020 Stat. 4,269
PROJUS-Nr.: 006447-02

vertreten durch
LIST Gesellschaft für Verkehrswesen und ingenieurtechnische Dienstleistungen mbH

Unterlage: 19.2.2.2
Landschaftspflegerischer Begleitplan
Bestand und Konflikte
Maßstab: 1 : 2.500

100 km Radwege Programm

S 154 Neubau einer Radverkehrsanlage westlich Kunitzschtal

ausgestellt: _____ gez.: Trillenber

Hainichen, den 05.06.2024

Biotopfunktionen

Biototypen

212 Gewässer 212007 Bach, trocken gefallen	81 Acker 81 Acker
41 Grünland, Ruderalflur 412 Wirtschaftsgrünland 412 Wirtschaftsgrünland, mesoph. Grünland 414 Wirtschaftsgrünland, Feuchgrünland, Nassgrünland einsch. Streuwiese 422 Ruderalflur, Feuchtwiese	913 Wohn-/Mischgebiet 913 Wohngebiet, städtisch geprägt 9132 Wohngebiet, Einzelanwesen, Landgasthof, bäuerlicher Hofstandort, Einzelhof, Aussiedlerhof, Landgasthof, dörfliches Mischgebiet
614 Baumgruppen, Hecken, Gebüsch 623 Feldgehölz/Baumgruppe, Laubmischbestand 62300005 Baumreihe, eine Laubbaumart 624 Baumreihe, eine Laubbaumart an sonstigen Straßen 624 Baumreihe, mehrere Laubbaumarten, an Wirtschaftsweg 641 Solitär (einzel stehender Baum) 651 Feldhecke 6510003 Feldhecke, lückige Hecke 65100006 Feldhecke, an Wirtschaftsweg	9424 Grün- und Freiflächen, Garten 9424 Sport- und Freizeitanlagen, Fußballplätze (versiegelt, intensiv genutzt) 944 Kleingartenanlage 945 Friedhof
716093 Wälder und Forsten 716093 Laubwald (Reinbestand), Birke, sonstiges Laubholz/nicht differenziert/Baumart nicht erkannt, Baumholz bis Altholz (BHD >40cm) 752693 Laubmischbestand, Buche, Birke, sonstiges Laubholz/nicht differenziert/Baumart nicht erkannt, Baumholz bis Altholz (BHD >40cm)	9513 Verkehrsflächen 9513 sonstige Straßen, mit ruderalen Saum 9514 Wirtschaftsweg 9523 Parkplatz, sonstige Plätze (unversiegelt)
	geschützt nach § 30 BNatSchG und § 21 SächsNatSchG landesinterne Objektnummer (siehe Text) Offenlandbiotope Waldbiotope

Nutzungstypen

Wald	Fließ- und Stillgewässer
Offenland	Siedlung
Grünland	

Planungsrelevante Tierarten

Tierarten gemäß Anhang IV FFH-RL ohne Vögel (potenziell vorhanden)

Fm Fledermaus Abendsegler, Bartfledermaus indet., Bechsteinfledermaus, Braunes Langohr, Breitflügelfledermaus, Fransenfledermaus, Graues Langohr, Große Bartfledermaus, Großes Mausohr, Kleinabendsegler, Kleine Bartfledermaus, Kleine Hufeisennase, Moßfledermaus, Mückenfledermaus, Wasserfledermaus, Zweifarbfledermaus, Zwerg- und Mückenfledermaus, Zwergfledermaus i.e.s.	Bi Biber Lu Luchs Gn Glattnatter
Fi Fischotter Ha Haselmaus Ze Zauneidechse Wk Wechsellkröte	Gv Greifvögel Bo Bodenbrüter Offenland BW Bodenbrüter Wälder FO Freibrüter Offenland
FW Freibrüter Wälder PH Passive Höhlenbrüter AH Aktive Höhlenbrüter NB Nischenbrüter	

Europäische Vogelarten (potenziell vorhanden)

Gv Greifvögel siehe Artenschutzfachbezug	FW Freibrüter Wälder siehe Artenschutzfachbezug
Bo Bodenbrüter Offenland siehe Artenschutzfachbezug	PH Passive Höhlenbrüter siehe Artenschutzfachbezug
BW Bodenbrüter Wälder siehe Artenschutzfachbezug	AH Aktive Höhlenbrüter siehe Artenschutzfachbezug
FO Freibrüter Offenland siehe Artenschutzfachbezug	NB Nischenbrüter siehe Artenschutzfachbezug

Faunistische Funktionsbeziehungen

Austauschbeziehungen zwischen Biotopen ähnlicher Ausstattung

Landschaftsbildfunktion

Baumbestand	Baumfällungen
-------------	---------------

Darstellung auf Grundlage von Daten und mit Erlaubnis des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie sowie der DTK 10 © Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (2016).
Änderungen und thematische Ergänzungen durch den Herausgeber.
Jede Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis der o.a. Behörde.

© Ländliche Entwicklung, Projekte NEU, Geoinf. S. 154, Kunitzschtal-Kunitzschtal, Radweg, Landschaftsplanung, Bestand, Konflikte, 2023/05/09